



Plataforma multifuncional HX7.6/15.F1

WP-121-1001

More information on the website
mirror.radwag.com/br/info,w1,PVQ



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Funções



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Formulation



Replaceable unit



ALIBI Memory

Ficha Técnica

Parâmetros metrológicos

| | |
|----------------------------|-------------|
| Capacidade máxima [máx] | 6 / 15 kg |
| Carga mínima | 40 / 100 g |
| Resolução [d] | 2 / 5 g |
| Unidade de verificação [e] | 2 / 5 g |
| Faixa de tara | -6 / -15 kg |
| Classe OIML | III |

Parâmetros físicos

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Display | 7" gráfica colorida |
| Dimensões até prato de pesagem | 300×300 mm |

| Parâmetros físicos | |
|----------------------------------|---|
| Dimensões da embalagem L x P x A | 390×570×390 mm |
| Peso líquido | 9,3 kg |
| Peso bruto | 10,7 kg |
| Construção | |
| Classe de proteção | IP 65 construção, IP 66 / 67 terminal |
| Teclado numérico | membrana |
| Construção | aço carbono St3S |
| Material até prato de pesagem | aço inoxidável AISI304 |
| Interface de comunicação | |
| Interface de comunicação | RS232, USB-A, 4IN, 4OUT, Ethernet, Modbus TCP/IP |
| Interfaces opcionais | USB (M12 4P), RS485, RS232, Profibus (Dp SLAVE), PROFINET (RJ45), EtherNet/IP (RJ45), 12 IN / 12 OUT, 4-20mA, 0-10V |
| Parâmetros elétricos | |
| Fonte de alimentação | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Consumo de energia máx. | 25 W |
| Fonte de alimentação opcional | 12 – 24 V DC |
| Condições ambientais | |
| Temperatura de operação | -10 – +40 °C |
| Temperatura de armazenamento | -10 – +50 °C |
| Umidade relativa | 10% – 80% RH sem condensação |
| Indicador | PUE HX7 |
| Número de botões | 22 |
| Características de uso | |
| Número máximo de plataformas | 2 |



Additional fee for verification



Acessórios (Additional Fee)

!Mesa de rolos

Displays

Adaptadores de energia

Cabo USB (plataforma - impressora)

Cabos IN/OUT

!Leitores de código de barras

RS 232, RS 485 cabos

Impressoras de etiquetas

Mesas antivibração

Teclado, interruptores externos

Impressora de recibos

RS 232 – Conversor USB

Software (Additional Fee)

• E2R Pesagem [WX-010-0099]

• Editor de etiquetas R02 [WX-010-0094]

• R-Lab [WX-010-0080]

• RAD Key [WX-010-0005]

• Leitor Alibi [WX-010-0114]

• RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

Dimensões do dispositivo L x P x A



F1 Platform



C Platform



PUE HX7

| | A1 | A2 | H |
|--------|-----|-----|--------|
| HX7.F1 | 300 | 300 | 70 ±3 |
| HX7.C2 | 400 | 500 | 103 ±3 |
| HX7.C3 | 500 | 700 | 130 ±3 |